



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

## Harmonogram kursu 10. 02. 2017

### Magazynier + wózki jezdniowe + SEP

#### Dla projektu: RPWP.08.03.02-30-0016/16

**„Kształcenie zawodowe twoją szansą na rynku pracy” w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.**

Czas trwania każdego szkolenia – 211 godzin zegarowych i lekcyjnych zajęć lub mniej, jeżeli program przewiduje niższy wymiar szkolenia. Czas trwania każdego szkolenia – maksymalnie 211 godzin zajęć (przy praktykach zegarowe, przy zajęciach teoretycznych lekcyjne) to jest 120 godzin kursu magazyniera, 67 godzin operatora wózka i 24 godziny SEP.

#### Magazynier 120 h

10. 02 – 12. 02. 2017	13:00 – 21:00	PT	08:00 – 16:00 SOB/ ND
17. 02 – 19. 02. 2017	13:00 – 21:00	PT	08:00 – 16:00 SOB/ ND
24. 02 – 26. 02. 2017	13:00 – 21:00	PT	08:00 – 16:00 SOB/ ND
03. 03 – 05. 03. 2017	13:00 – 21:00	PT	08:00 – 16:00 SOB/ ND
10. 03 – 12. 03. 2017	13:00 – 21:00	PT	08:00 – 16:00 SOB/ ND

- bezpieczeństwo i higiena pracy,
- bezpieczeństwo przeciwpożarowe w magazynie i hurtowni
- odbiór towarów i ich przechowywanie
- transport wewnątrzzakładowy
- sporządzanie dokumentacji
- rozmieszczanie i układanie przyjętych towarów na wyznaczonej powierzchni magazynowej
- prawidłowe oznakowanie składowanych towarów
- przestrzeganie terminów ważności i trwałości towarów oraz terminu zwrotu opakowań
- utrzymanie porządku i czystości w magazynie, przejezdności dróg transportowych, eksploatacyjnych i pożarowych
- prowadzenie dokumentacji magazynowej przy użyciu programów komputerowych lub metodami tradycyjnymi
- czynny udział w inwentaryzacjach doraźnych, ciągłych, zdawczo-odbiorczych
- wyjaśnianie przyczyn powstawania różnic w stanie ilościowym towarów



- uczestnictwo w czynnościach reklamacyjnych w zakresie wad jakościowych lub braków/ nadwyżek ilościowych
- ponoszenie odpowiedzialności materialnej za powierzone towary i środki

## Wózki jezdniowe 67 h

17. 03 – 19. 03. 2017	13:00 – 21:00	PT	08:00 – 16:00 SOB/ ND
24. 03 – 26. 03. 2017	13:00 – 21:00	PT	08:00 – 16:00 SOB/ ND
29. 03 – 31. 03. 2017	13:00 – 21:00	ŚR, CZW	08:00 – 15:00 PT (EGZAMIN UDT)

- typy stosowanych wózków jezdniowych
- budowa wózków jezdniowych podnośnikowych
- czynności operatora wózków jezdniowych przed rozpoczęciem, w trakcie oraz po zakończeniu pracy
- wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa
- wiadomości z zakresu bhp obsługi wózka jezdniowego
- wiadomości o dozorcze technicznym wózków widłowych
- zajęcia praktyczne obsługi wózka widłowego

## SEP 24h

13. 03 – 15. 03. 2017	13:00 – 21:00	PN, WT, ŚR	Egzamin SEP środa
-----------------------	---------------	------------	-------------------

- eksploatacja urządzeń elektrycznych (zgodnie z wymaganiami SEP)
- wstęp: podanie programu i przebiegu zajęć, podanie literatury
- układy sieci zasilających – TN-C, TN-S, TN-CS, IT, TT, rodzaje napięć
- przewody i kable – rodzaje, budowa, przeznaczenie, przykładowe oznaczenia, kolorystyka, układanie przewodów i kabli we wnętrzu i w ziemi, podstawowe parametry (rezystancja, spadki napięć), przekroje, zależności pomiędzy przekrojami żył roboczych i żyły PE
- osprzęt elektryczny, aparatura i rozdzielnice – przeznaczenie, zasady stosowania, podstawowe parametry znamionowe i zwarciovowe, klasy szczelności IP, klasy ochronności urządzeń
- bezpieczeństwo pracy urządzeń elektrycznych – zabezpieczenia od zwarć i przeciążeń (wyłączniki nadmiarowe i bezpieczniki topikowe), ochrona przepięciowa (ograniczniki przepięć, ich podział i stosowanie), przykłady innych rodzajów zabezpieczeń na życzenie słuchaczy
- urządzenia odbiorcze – budowa WLZ, podstawowe parametry odbiorników energii elektrycznej, oświetlenie we wnętrzach (zasady stosowania, oświetlenie awaryjne i ewakuacyjne). Omówienie urządzeń odbiorczych na życzenie słuchaczy
- ochrona od porażen – przyczyny i skutki porażenia prądem elektrycznym, ratowanie porażonego,



obowiązki ratującego

- ochrona przeciwpożarowa urządzeń elektrycznych – gaszenie urządzeń pod napięciem, obowiązki uczestnika akcji gaśniczej
- ogólne wiadomości o przepisach przy pracy przy urządzeniach elektrycznych



**POZNAŃSKIE CENTRUM  
KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO**  
**KURSY I SZKOLENIA**



**ADVANCE**